

## ÖZGEÇMİŞ

1. **Adı Soyadı: ALİ MURAT KÖKAT**

**İletişim Bilgileri:**

**Adres:** Okan Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi 34959 Akfırat-Tuzla / İSTANBUL

**Telefon:** 0 (216) 677 16 30 - 3856

**Mail:** murat.kokat@okan.edu.tr

2. **Doğum Tarihi:** 16.04.1976

3. **Unvanı:** Doç. Dr.

4. **Öğrenim Durumu**

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Yüksek Lisans	Diş Hekimliği	Hacettepe Üniversitesi	1998
Doktora	Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalı	Hacettepe Üniversitesi	2004

**Doktora Tezi Başlığı ve Danışman(lar)ı:**

**Kökät AM.** Farklı Protetik Restoratif Materyaller Üzerine Başlangıç Bakteriyel Plak Formasyonunun Nitel Ve Nicel Olarak Değerlendirilmesi.

**Danışman:** Prof. Dr. Nesrin Anıl

**Yabancı Dil:** Almanca (B2), İngilizce (ÜDS: 91,25; 2010)

## 5. Akademik Unvanlar

Unvanı	Anabilim Dalı	Üniversite	Yıl
Öğretim Görevlisi	Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalı	Yeditepe Üniversitesi	2007
Yardımcı Doçent	Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalı	Yeni Yüzyıl Üniversitesi	2011
Doçent	Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalı	Üniversiteler Arası Kurul (ÜAK)	2012
Doçent	Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalı	Okan Üniversitesi	2015 -

## Yurtdışı Görevlendirmeler

1. Rheinische Friedrich Wilhelms Universitaet, Bonn, Universitaetsklinik für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde. Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi Bölümü, ITI Bursiyeri, 2008-2009, Bonn, Almanya.

## 6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

### 6.1. Yüksek Lisans Tezleri

### 6.2. Doktora Tezleri

## 7. Yayınlar

### 7.1. Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayımlanan Makaleler (SCI ve SCI Expanded Kapsamında)

7.1.1. Kökat AM, Akça K. Fabrication of a screw-retained fixed provisional prosthesis supported by dental implants. *Journal of Prosthetic Dentistry* 2004; 91(3): 293-7.

7.1.2. Demiralp B, Keçeli HG, Kökat AM, Muhtarogullari M, Tuncel B, Eratalay K. Multidisciplinary approach for the treatment of an oblique root fracture: A case report. *Dental Traumatology* 2007; 23(3): 167-72.

- 7.1.3.** Cehreli MC, **Kökat AM**, Akça K. CAD/CAM Zirconia vs. slip-cast glass-infiltrated Alumina/Zirconia all-ceramic crowns: 2-year results of a randomized controlled clinical trial. *Journal of Applied Oral Science* 2009; 17(1): 49-55.
- 7.1.4.** Akça K, **Kökat AM**, Sahin S, Iplikcioglu H, Cehreli MC. Effects of prosthesis design and impression techniques on human cortical bone strain around oral implants under load. *Medical Engineering and Physics* 2009; 31(7): 758-63.
- 7.1.5.** **Kökat AM**, Cömert A, Tekdemir I, Akkocaoğlu M, Akça K, Cehreli MC. Human *ex vivo* bone tissue strains around immediately-loaded implants supporting mandibular fixed prostheses. *Implant Dentistry* 2009; 18(2): 162-71.
- 7.1.6.** Cömert A, **Kökat AM**, Akkocaoğlu M, Tekdemir I, Akça K, Cehreli MC. Fresh-frozen vs. embalmed bone: Is it possible to use formalin-fixed human bone for biomechanical experiments on implants? *Clinical Oral Implants Research* 2009; 20(5): 521-5.
- 7.1.7.** Cehreli MC, **Kökat AM**, Comert A, Akkocaoğlu M, Tekdemir I, Akça K. Implant stability and bone density: assessment of correlation in fresh cadavers using conventional and osteotome implant sockets. *Clinical Oral Implants Research* 2009; 20(10): 1163-9.
- 7.1.8.** Cehreli MC, **Kökat AM**, Uysal S, Akca K. Spontaneous early exposure and marginal bone loss around conventionally and early-placed submerged implants: A double-blind study. *Clinical Oral Implants Research* 2010; 21(12): 1327-33.
- 7.1.9.** Cehreli MC, Karasoy D, **Kökat AM**, Akça K, Eckert S. A systematic review of marginal bone loss around implants retaining or supporting overdentures. *International Journal of Oral and Maxillofacial Implants* 2010; 25(2): 266-77. Review.

**7.1.10.** Cehreli MC, Karasoy D, **Kökat AM**, Akca K, Eckert SE. Systematic review of prosthetic maintenance requirements for implant-supported overdentures (Review). *International Journal of Oral and Maxillofacial Implants* 2010; 25(1): 163-80.

**7.1.11.** Akça K, **Kökat AM**, Cömert A, Akkocaoğlu M, Tekdemir I, Cehreli MC. Torque-fitting and resonance frequency analyses of implants in conventional sockets versus controlled bone defects *in vitro*. *International Journal of Oral and Maxillofacial Surgery* 2010; 39(2): 169-73.

**7.1.12.** Cehreli MC, **Kökat AM**, Ozpay C, Karasoy D, Akca K. A randomized controlled clinical trial of feldspathic versus glass-infiltrated alumina all-ceramic crowns: A 3-year follow-up. *International Journal of Prosthodontics* 2011; 24(1): 77-84.

**7.1.13.** Deniz E, **Kökat AM**, Noyan A. Implant-supported overdenture in an elderly patient with Huntington's disease. *Gerodontology* 2011; 28(2): 157-60.

## **7.2. Uluslararası Diğer Hakemli Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

### **7.3. Uluslararası Bilimsel Toplantılarda Sunulan ve Bildiri Kitabında (Proceeding) Basılan Bildiriler**

**7.3.1.** Usanmaz G, **Kökat AM**, Şahin E. 2 dimensional finite element evaluation of strains around different implant collars. Mediterranean Oral Implant Congress, 5-7 Temmuz 2002, Corfu, Yunanistan. **(Poster Sunumu)**

**7.3.2.** **Kökat AM**, Anıl N, Dogar A. Qualitative and quantitative analysis of initial bacterial attachment onto different restorative materials. European Prosthodontic Association 30th Conference, 2-4 Kasım 2006, Londra, İngiltere. **(Poster Sunumu)**

**7.3.3.** **Kökat AM**, Deniz E, Dogar A. Multidisciplinary approach in treatment modalities for muscular disordered elderly. European Prosthodontic Association 33rd Conference, 28-29 Ekim 2009, Innsbruck, Avusturya.

**(Sözlü Sunum)**

- 7.3.4. Kökat AM, Dogar A, Argın K.** A new technique to simulate the lip form for esthetic restorations: Transferring life-like conditions. European Prosthodontic Association 33rd Conference, 28-29 Ekim 2009, Innsbruck, Avusturya. **(Poster Sunumu)**
- 7.3.5. Kökat AM, Comert A, Akkocaoglu M, Tekdemir I, Akça K, Cehreli MC.** Biomechanical comparison of fresh-frozen vs embalmed bone for implants. European Association of Osseointegration 17th Conference, 18-20 Eylül 2008, Varşova, Polonya. **(Poster Sunumu)**
- 7.3.6. Kökat AM, Comert A, Akkocaoglu M, Tekdemir I, Akça K, Cehreli MC.** Primary stability of immediate dental implants: Conventional placement versus an osteotome technique. European Society of Artificial Organs 35th Meeting, 3-6 Eylül 2008, Cenevre, İsviçre. **(Poster Sunumu)**
- 7.3.7. Doğar A, Erman G, Altıntaş C, Kökat AM.** Evaluation of fiber reinforced composite post-core restorations under diagonal forces. European Prosthodontic Association 32nd Conference, 4-6 Eylül 2008, Pecs, Macaristan. **(Poster Sunumu)**
- 7.3.8. Demiralp B, Keçeli HG, Kökat AM, Muhtarogulları M, Tuncel B.** Treatment of a root fracture with a new multidisciplinary technique: A case report. Biomed 11th International Biomedical Science and Technology Days, 10 Eylül 2004, Ankara, Türkiye. **(Poster Sunumu)**

**7.4.1. Yazılan Uluslararası Kitaplar veya Kitaplarda Bölümler**

**7.4.2. Yazılan Ulusal Kitaplar veya Kitaplarda Bölümler**

**7.4.3. Uluslararası Kitap / Bölüm Çevirileri / Çeviri Editörlüğü**

- 7.4.3.1. Katsuyama H, Jensen SS.** Sinus Floor Elevation Procedures **Çeviri: Kökat AM** , Üstün Y. **Çeviri Editörü: İplikçioğlu H.** *Sinus Tabanı Yükseltme İşlemleri.* Quintessence Yayıncılık, ISBN: 978-3-86867-169-8, İstanbul, 2012; ss. 1-107.

**7.4.3.2.** Ubassy G. Tips and Tricks **Çeviri: Kökat AM. Türkçe Çeviri Editörü: Kökat AM. İpuçları ve Tavsiyeler**, Vestiyer Yayıncılık, ISBN: 88-89626-06-2, İstanbul, 2010.

#### **7.5. Ulusal Hakemli Dergilerde Yayımlanan Makaleler**

#### **7.6. Ulusal Bilimsel Toplantılarda Sunulan ve Bildiri Kitaplarında Basılan Bildiriler**

**7.6.1.** Keçeli HG, **Kökat AM**, Muhtaroğulları M, Tuncel B, Demiralp B. Kök kırığı olan bir dişin tedavisinde multidisipliner yaklaşım: Bir vaka raporu. Türk Periodontoloji Derneği 34. Bilimsel Kongresi, 29 Nisan-02 Mayıs 2004, Ankara.

**7.6.2.** Demir B, **Kökat AM**. Aşırı limitli üst yan kesici bölgelerinin dar implantlar ile tedavisi: Bir vaka raporu. Türk Periodontoloji Derneği 41. Bilimsel Kongresi, 9-10 Mayıs 2011, İstanbul.

#### **7.7. Diğer Yayınlar**

#### **7.8. Verdiği Konferanslar, Davetli Konuşmalar ve Hands-on Kurslar**

**7.8.1. Kökat AM.** İmmediat Mandibular Sabit Protezlerde İmplant Sayısının Biyomekanik Etkisi: Bir Kadavra Çalışması. ITI Türk 4. Ulusal Kongresi, 6 Mayıs 2008, Sheraton Otel, İstanbul.

**7.8.2. Kökat AM.** Straumann Dental İmplant Sisteminde Dayanaklar. ITI Gaziantep SC Toplantısı, 15 Ocak 2011, Dedeman Otel, Gaziantep.

**7.8.3. Kökat AM.** Bisfosfonatların Kullanımı ve Dental İmplant Uygulamaları Üzerine Etkileri. ITI İstanbul Akademik SC Toplantısı, 8 Şubat 2011, Titanic Otel, İstanbul.

**7.8.4. Kökat AM.** Diş Hekimliği Yardımcı Personelinin Rolü ve Önemi. Yeni Yüzyıl Üniversitesi Sağlık Profesyonelleri Çalıştayı, 2011, Çamlıca Alman Hastanesi, İstanbul.

**7.8.5. Kökat AM.** Estetik Bölgede Materyal Seçimi. Dental Ürün Günleri, İstanbul Diş Hekimleri Odası, 9 Ocak 2013, İstanbul.

- 7.8.6. Kökat AM.** İmplant Destekli Hareketli Protezlerde Başarı. 1 Konu 5 Konuk İstanbul Diş Hekimleri Odası Bilimsel Toplantısı, 27 Ocak 2013, İstanbul.
- 7.8.7. Kökat AM.** Estetik Diş Hekimliği Uygulamaları. Black Sea Annual 9. Karadeniz Bahar Sempozyumu, Samsun Diş Hekimleri Odası, 27-28 Nisan 2013, Samsun.
- 7.8.8. Kökat AM.** Porcelain Laminate Veneers and Material Selection for Esthetic Zone. 8th PDA International Meeting, 9-12 Nisan 2014, Ramallah, Filistin.
- 7.8.9. Kökat AM.** Modern Ceramic Materials. Slovakian Dental Chamber Meeting, 24 Nisan 2014 Trenčianska Teplice, Slovakya.
- 7.8.10. Kökat AM.** Concepts of Contemporary Chairside All-Ceramic Restorations Update Digital Technology. Stony Brook University CE, 20 Haziran 2014, Tribeca Hotel, NYC, ABD.
- 7.8.11. Kökat AM.** İmplant Diş Hekimliğinde Protetik Püf Noktaları ve ITI Online Akademi. ITI İstanbul IV. Çalışma Grubu, 25 Şubat 2015, Moda Deniz Kulübü, İstanbul.
- 7.8.12. Kökat AM.** İmplantüstü Protezlerde CAD/CAM Uygulamaları. ITI İzmir SC toplantısı, 2 Nisan 2015, Swissotel, İzmir.
- 7.8.13. Kökat AM.** İmplant Destekli Protezlerde Komplikasyonlar ve Çözümleri. Kocaeli Diş Hekimleri Odası 3. Bahar Sempozyumu, 9-10 Mayıs 2015, Luxor Garden Otel, Kocaeli.
- 7.8.14. Kökat AM.** Zorlu Vakalarda CAD/CAM Çözümler. EDAD Akşam Toplantısı, 20 Nisan 2015, Radisson Otel, İstanbul.
- 7.8.15. Kökat AM.** Biyolojik ve Donanımsal Komplikasyonlar. ITI Türkiye-Azerbaycan Section Toplantısı, 30 Kasım 2016, Antalya.
- 7.8.16. Kökat AM.** Monolitik Restorasyonlar. Ankara Dişhekimleri Odası Ilgaz Sempozyumu, 19 Aralık 2016, Kastamonu.

**7.8.17. Kökat AM.** Porselen Laminate Veneerler ve Gülüş Tasarımı. CADA Ankara Çalışma Kulübü Toplantısı, 9 Ocak 2017, Ankara.

#### **Uluslararası SCI ve SCI-E Dergilerde Dergilerde Hakemlik**

1. *International Journal of Oral and Maxillofacial Implants*, Makale No: JOMI-2016-436 - (5719). Makale adı: Microstrain evaluation of implant-borne complete-arch restorations with different implant-abutment connections under varying loading conditions. Aralık 2016.
2. *International Journal of Oral and Maxillofacial Implants*, Makale No: JOMI 2016-83- (5315). Makale adı: Influence of cantilever extension and crown-to-implant ratio in cantilever fixed dental prostheses in posterior maxilla: A finite element analysis. Temmuz 2016.
3. *International Journal of Oral and Maxillofacial Implants*, Makale No: JOMI 2015-723-(5196). Makale adı: Influence of implant number and location on load transfer in maxillary overdenture cases. Şubat 2016.
4. *International Journal of Oral and Maxillofacial Implants*, Makale No: JOMI-2015-359 - (4753). Makale adı: A digital image correlation analysis on the effect of prosthesis material on the strain distribution of implant-supported fixed dental prosthesis. Ağustos 2015.
5. *International Journal of Oral and Maxillofacial Implants*, Makale No: JOMI-2015-50 - (4359). Makale adı: Preload in Different Implant/Abutment Joint Designs: A pilot study based on micro-CT scanning. Mart 2015.
6. *International Journal of Oral and Maxillofacial Implants*, Makale No: JOMI-2014-252 - (3988). Makale adı: Three-dimensional finite elemental analysis of bone stress near an implant placed at the border between mandible and fibular graft in mandibular reconstruction. Ekim 2014.
7. *International Journal of Oral and Maxillofacial Implants*, Makale No: JOMI-2014-133 - (3870). Makale adı: Photoelastic stress analysis in removable partial dentures with and without distal implant association. Mayıs 2014.



8. *International Journal of Oral and Maxillofacial Implants*, Makale No: JOMI-2013-487 - (3733). Makale adı: Comparison of design and torque measurements of various manual wrenches. Şubat 2014.
9. *International Journal of Oral and Maxillofacial Implants*, Makale No: JOMI-2013-300 - (3547). Makale adı: Stress distribution analysis in External Hexagon and Morse taper implants in different systems of immediate loading: distal bar, casting technique, and laser welding. Kasım 2013.
10. *International Journal of Oral and Maxillofacial Implants*, Makale No: JOMI-2013-152 - (3398). Makale adı: Strontium Enhanced Bone Regeneration – Histomorphometric Evaluation on Animal Model. Haziran 2013.
11. *International Journal of Oral and Maxillofacial Implants*, Makale No: JOMI-2012-422 - (3181). Makale adı: Influence of Simulated Bone Quality and Cortical Bone Thickness on Implant Stability Detection Using Resonance Frequency and Damping Factor Analysis. Şubat 2013.
12. *International Journal of Oral and Maxillofacial Implants*, Makale No: JOMI-2012-409 - (3167) The effect of air-abrasion of metal crown implant abutments on the tensile bond strength of three luting agents used for cementing implant superstructures, an in-vitro study. Şubat 2013.
13. *International Journal of Oral and Maxillofacial Implants*, Makale No: JOMI-2012-179 - (2937) A Comparative Study of Precision Fit, Rotational Freedom, and Torque Loss between Copy-Milled Zirconia and Prefabricated Titanium Abutments. Temmuz 2012.
14. *International Journal of Oral and Maxillofacial Implants*, Makale No: JOMI-2012-162 - (2919) Evaluation of bone heating, drills deformation and drills roughness after implant osteotomy: guided surgery and classic drilling procedure. Eylül 2012.
15. *International Journal of Oral and Maxillofacial Implants*, Makale No: JOMI-2011-433 - (2690) Tilted and Short Implants Supporting Fixed Prosthesis in an Atrophic Maxilla. A 3D-FEA Biomechanical Evaluation. Eylül 2012.

16. *International Journal of Oral and Maxillofacial Implants*, Makale No: JOMI-2011-414 - (2671) Biomechanical Assessment of Implant Supported Removable Partial Denture: 3-D Finite Element Analysis. Şubat 2012.
17. *International Journal of Oral and Maxillofacial Implants*, Makale No: JOMI-2011-228 - (2481) Influence of three types of abutments on the preload value before and after cyclic loading. Structural analysis by SEM. Ağustos 2011.
18. *International Journal of Oral and Maxillofacial Implants*, Makale No: JOMI-2011-27 - (2280) An in vitro comparison in joint stability of implant-supported fixed prosthetic supra-structures retained with different prosthetic screws and fitting precision levels under masticatory simulation conditions. Nisan 2011.
19. *International Journal of Oral and Maxillofacial Implants*, Makale No: JOMI-2010-368 - (2142) Photoelastic analysis of biomechanical behaviour of single and multiple fixed partial prostheses with different prosthetic connections. Aralık 2010.
20. *International Journal of Oral and Maxillofacial Implants*, Makale No: JOMI-2010-203 - (1976) The effect of different screw-tightening techniques on the strain generated on an internal-connection implant superstructure: Part II. Models by splinted impression technique. Ağustos 2010.
21. *International Journal of Oral and Maxillofacial Implants*, Makale No: JOMI-2009-331 - (1677) The effects of abutment angulation on stresses in bone: 3-D finite element study. Ocak 2010.
22. *Quintessence International*, Makale No: QI – 7591, Early and Immediate Loading Protocols for Overdentures in Completely Edentulous Maxillas: A Comprehensive Review of Clinical Trials. Mart 2014
23. *Quintessence International*, Makale No: QI – 5504, Insertion torque of immediate wide-diameter implants: A finite element analysis. Ocak 2012.

24. *Quintessence International*, Makale No: QI – 3764, The effect of three hydrogen peroxide concentrations on the corrosion behavior and surface topography of alumina reinforced dental ceramic. Ağustos 2010.
25. *Quintessence International*, Makale No: QI – 3651, Zirconia–ceramic inlay fixed partial dentures: modified designs for a totally adhesive approach. Temmuz 2010.
26. *Quintessence International*, Makale No: QI – 3569, Transitional implants to support provisional prostheses during the healing phase. A literature review. Mayıs 2010.

## 8. **Ulusal ve Uluslararası Projeler**

## 9. **İdari Görevler**

- 9.1. Okan Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi, WEB Komisyonu Üyesi, 30.06.2016 -
- 9.2. Okan Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi, Fakülte Kurulu Üyesi, 26.12.2016 -
- 9.3. Okan Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi, Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, 27.12.2016 -

## 10. **Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler**

- 10.1. Türk Prostodonti ve İmplantoloji Derneği
- 10.2. ITI (International Team of Implantologists) - Fellow ve Speaker
- 10.3. CAD Academy – 2016 Dönem Başkanı

## 11.1. **Ödüller**

- 11.1.1. Doğar A, Erman G, Altıntaş C, **Kökät AM**. Evaluation of fiber reinforced composite post-core restorations under diagonal forces. European Prosthodontic Association 32nd Conference, 4-6 Eylül 2008, Pecs, Macaristan. (**Poster 1. lik Ödülü**)

## 11.2. Burslar

11.2.1. ITI (International Team for Implantology) Vakfının verdiği eğitim ve klinik deneyim bursu, Aralık 2008-Aralık 2009

## 11.3. Patentler

## 12. Son İki Yılda Verdiği Lisans Düzeydeki Dersler

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öđrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2015 - 2016	Güz	DHF113- Maddeler Bilgisi I	1		97
		DHF209- Hareketli Protezler I	1	3	25
		DHF211- Sabit Protezler I	1	3	25
	İlkbahar	DHF209- Hareketli Protezler I	1	6	25
		DHF211- Sabit Protezler I	1	6	25
		DHF113- Maddeler Bilgisi I	1		75
		DHF209- Hareketli Protezler I	1	6	90

2016 - 2017	Güz	DHF211- Sabit Protezler I	1	6	90
		DHF309- Hareketli Protezler II	1		21
		DHF311- Sabit Protezler II	1		21
2016 - 2017	İlkbahar	DHF209- Hareketli Protezler I	1	6	90
		DHF211- Sabit Protezler I	1	6	90
		DHF309- Hareketli Protezler II	1		21
		DHF311- Sabit Protezler II	1		21
		DHF320- Maddeler Bilgisi II	1		21